

SKINDICHT® SM-M

SKINDICHT® SM-M, metrische Gegenmuttern für dünnwandige Gehäusewände mit Durchgangsbohrungen







Mechanische Beständigkeit



Gute chemische Beständigkeit

Anwendungsgebiete

Überall dort, wo eine Verschraubung gekontert werden muß, oder dünnwandige Gehäusewände nur Durchgangsbohrungen zulassen.

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. DIN EN 60423 Grundlage für technische Angaben DIN IEC 62444

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000940

ETIM 5.0 Class-Description: Gegenmutter für

Kabelverschraubung

Klassifikation ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000940

ETIM 6.0 Class-Description: Gegenmutter für

Kabelverschraubung

Material: Messing, vernickelt
Temperaturbereich: -60°C bis +200°C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

MAPPKABEL SKINDICHT® SM-M

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Dicke mm	SW mm	Außen Ø mm
SKINDICHT® SM-M				
52102998	M 6 x 1	3,2	10	11,1
52102997	M 8 x 1	4	13	14,4
52102999	M 10 x 1	5	17	19,1
52103000	M 12 x 1,5	3	15	16,5
52103010	M 16 x 1,5	3	19	20,9
52103020	M 20 x 1,5	3,5	24	26,4
52103030	M 25 x 1,5	4	30	33
52103040	M 32 x 1,5	4	36	39,6
52103050	M 40 x 1,5	5	46	50,6
52103060	M 50 x 1,5	5	60	65
52103070	M 63 x 1,5	5	70	77
52103071	M 75 x 1,5	8	85	95
52103072	M 90 x 2	10	102	114
52103073	M 110 x 2	12	124	135

Letzte Änderung (23.03.2018)
©2018 Lapp Group - all rights reserved.
Produkt Management www.lappkabel.de
Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03.16